

SUJESTON PA JARDINAJEN NA VAZUS

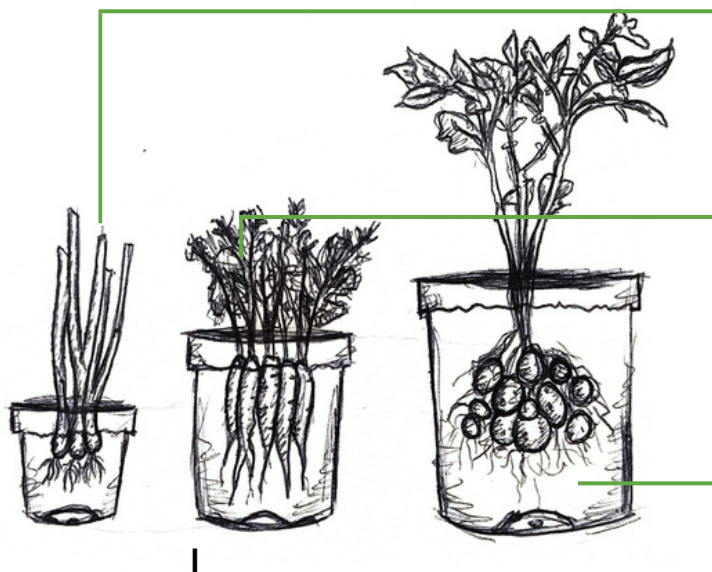
Jardinajen na vazus podi permiti ki bu ta aproveita spasu verdi limitadu au masimu.

Jardinajen na vazus é un opson partikularmenti popular entri moradoris di apartamentus i kondominius ki ten asesu pa un patiu ô varanda. Ku eseson di arvoris grandi, kuazi tudu podi ser kultivadu na un vazu. Di baxu, stá alguns sujeston pa komesa bu propriu jardin na vazus!

MATERIAIS I KONSIDERASON SOBRI SPASU

SOL: Si posivel, skodji un lokal ki ta resebi luz solar sen limitason (ses óra ô mas di luz solar pur dia). É ideal kresimentu ser na lokais viradu pa sul. Si bu lokal ta resebi menus di ses óra di luz solar diretu, midjor é kultiva plantas ki ta aguenta vivi i kresi na sonbra, sima folhas verdi ô ervas.

SPASU: Na skodji vazus pa bus planta, é importanti sabi kuantidadi di spasu ki bu planta ta presiza. Bu kre un vazu ki é grandi sufisienti pa kabi sistema di raiz djá amaduresidu di planta.



- **Raiz razu:** profundidadi di vazu di ses pa novi polegadas pa plantas ku raiz razu (sebolinha franzeza, alfasi, sebolinha verdi, spinafri)
- **Raiz moderadamente profundo:** profundidadi di vazu di 12 pa 18 polegadas pa plantas ku raiz di tamanhu médiu (berinjela, pimenton, beteraba, senora, brókolis, kovi)
- **Raiz profundo:** profundidadi di vazu di 18 pa 24 polegadas pa plantas ku raiz profundo (tomati, batata, abobrinha, abobra di invernu, midju, pepinu)



DRAINAGE: Drainage is particularly important in container plants to prevent the roots from being overexposed to water and rotting. Pa garanti un drenajen adekuadu, asegura ma bus vazu ten burakinhus di drenajen ku algun tamanhu na fundu. Si bus vazu ka tiver burakus, bu podi fazi kes burakinhu di drenajen na ses fundu.

MISTURA DI VAZU: Pur kauza di grandi importansia di drenajen na plantas di vazu, nu ta sujeri uzu di un mistura di vazu porozu, sima un mistura di vazu pa tudu fins ki ta ten musgo di turfa, vermiculita i perlita. Kes mistura pa vazu podi ser konpradu na bu revendedor lokal ô bu podi fazi un mistura ta uza alguns ingredientis-xavi, sima 1 parti di konpostu i 1 parti di solu di jardin. Adison di perlita podi ser spesialmenti útil pa plantas di vazu, pamodi el é un mineral spesializadu ki podi midjora drenajen.

MANUTENSON

REGA: Prosesu di rega pa plantas di vazu stá ta bai dependi di bu mistura na vazu. Maioria di plantas di vazu ta presiza ser regadu un vez pur semana duranti stason di kresimentu, si es stiver sobi luz solar diretu i bu solu ta fazi drenajen dretu. Nu entantu, kes planta ki stá na sonbra parsial podi presiza ser regadu ku menus frekuénsia. Komu regra jeral, bu podi rega bus planta óra ki material di vazu stiver seku óra ki bu ta toká-l. Senpri ki posivel, rega bus planta di palmanhan pa evita mofu i manti agua au longu di tudu dia.



FERTILIZASON: Konpozison di bu mistura pa vazus i kes tipu di fertilizantis ki bu stá ta uza ta determina ku kal frekuénsia bu stá ta bai presiza fertiliza bus planta. Si bu stiver ta uza un fertilizanti di libertason lento, un aplikason pur stason podi ser sufisienti. Konpostu é un koreson di solu ki podi ser inkluidu na bu mistura pa vazus, ma es konpostu ten kuantidadis menor di nutrientis, enton, bu podi presiza fazi varius aplikason na un stason. Nu entantu, si bu stiver ta uza fertilizantis di libertason rapidu i soluvel na agua, é tipiku fertiliza kes planta un vez pur semana.

Fontis: University of Georgia Extension, University of California Division of Agriculture and Natural Resources, Brooklyn Botanic Garden, Cornell Cooperative Extension of Schenectady County. Ilustrason di Olivia Golden.